
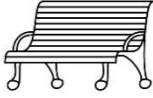
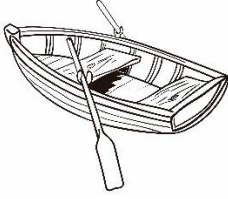


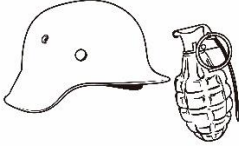



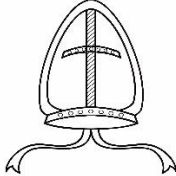
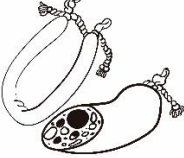





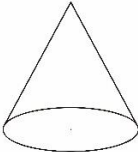

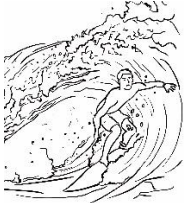

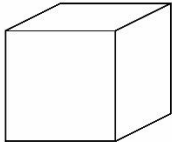
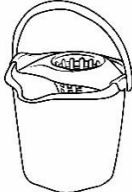
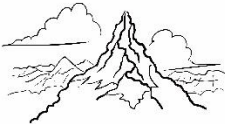
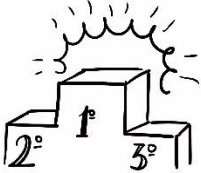


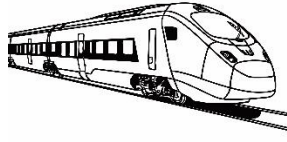

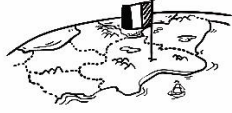

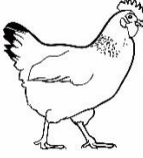





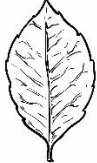

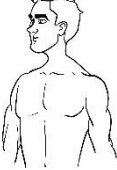





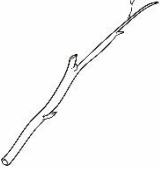





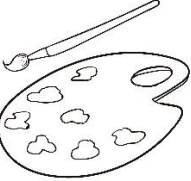

Anexo 1: Corpus de oraciones extraídas del CREA

	Palabras	Oración	Autor	Obra	Editorial	Ciudad	Año	Páginas
homonimia-nomosemia	1	banco	Me senté en un banco hasta que los huesos se quejaron de la humedad.	Llongueras, Lluís		Planeta	Barcelona	2001
	silla	Me senté en una silla hasta que los huesos se quejaron de la humedad.						
	2	bote	Estaba acostumbrado a comer pâté para gatos que había que sacar de un bote utilizando un abrelatas	Pedraza, Pilar	La Pequeña Pasión	Tusquets	Barcelona	1990
	lata	Estaba acostumbrado a comer pâté para gatos que había que sacar de una lata utilizando un abrelatas						
	3	cabot	Desde su puesto, tras la ametralladora, el cabo se impacientó.	Vázquez Figueroa, Alberto	Tuareg	Plaza y Janés	Barcelona	1993
	jefe	Desde su puesto, tras la ametralladora, el jefe se impacientó.						
	4	cardenal	Es usted un lince, reverencia. Llegará usted lo menos a cardenal o a papa.	Ruiz Zafón, Carlos	La sombra del viento	Planeta	Barcelona	2003
	obispo	Es usted un lince, reverencia. Llegará usted lo menos a obispo o a papa.						
	5	chorizo	El chorizo, la morcilla y el tocino son ingredientes básicos de una multitud de potajes y cocidos	Limón, Antonio	Andalucía, ¿tradición o cambio?	Algaida	Sevilla	1988
	jamón	El jamón, la morcilla y el tocino son ingredientes básicos de una multitud de potajes y cocidos						
6	cólera	En uno de sus arrebatos de cólera le dijo mi madre: "Tú has sido la causa de que Eugenio se haya escapado"	Ortiz-Armengol, Pedro	Aviraneta o la intriga	Espasa-Calpe	Madrid	1994	
furia	En uno de sus arrebatos de furia le dijo mi madre: "Tú has sido la causa de que Eugenio se haya escapado"							
7	estación	Almorzamos en un restaurante vegetariano llamado Niagara, un nombre muy apropiado para la estación de las lluvias.	Leguineche, Manuel	El camino más corto. Una trepidante vuelta al mundo en automóvil	Plaza y Janés	Barcelona	1993	
invierno	Almorzamos en un restaurante vegetariano llamado Niagara, un nombre muy apropiado para el invierno de las lluvias.							
8	estado	Nunca hubiera imaginado que estuviera fuera del estado, nunca en Cuba	Cebrián, Juan Luis	La rusa	Círculo de Lectores	Barcelona	1986	
país	Nunca hubiera imaginado que estuviera fuera del país, nunca en Cuba							
9	heroína	Su ritual de todas las mañanas: inyección de heroína, y a renglón seguido lavado de cara y afeitado.	Tomás García, José Luis	La otra orilla de la droga	Destino	Barcelona	1985	
fármaco	Su ritual de todas las mañanas: inyección del fármaco, y a renglón seguido lavado de cara y afeitado.							
10	ladrón	Unos hombres corrieron detrás de un joven al que llamaban ladrón	Moix, Ana María	Vals negro	Lumen	Barcelona	1994	
asesino	Unos hombres corrieron detrás de un joven al que llamaban asesino							
polisemia-monosemia	1	cresta	No sé cómo se las arregla siempre para estar en la cresta de la ola.	José, Eduard	Buster Keaton está aquí	Ediciones Libertarias	Madrid	1991
	espuma	No sé cómo se las arregla siempre para estar en la espuma de la ola.						
	2	gallina	Siempre fui un gallina, es verdad. Pero ha llegado el día de demostrar al mundo la hiena que hay en mí.	Landeró, Luis	Juegos de la edad tardía	Tusquets	Barcelona	1993
	cobarde	Siempre fui un cobarde, es verdad. Pero ha llegado el día de demostrar al mundo la hiena que hay en mí.						
	3	hoja	A las seis y quince minutos tomé una hoja (...) con el membrete del hotel, y escribí con trazos descuidados: Viernes... llamar al D. Garzón	Benítez, Juan José	Caballo de Troya 1	Planeta	Barcelona	1994
lápiz	A las seis y quince minutos tomé un lápiz (...) con el membrete del hotel, y escribí con trazos descuidados: Viernes... llamar al D. Garzón							
4	hombre	Papá Telmo está contigo. Los hombres malos no te harán daño.	Delibes, Miguel	Madera de héroe	Destino	Barcelona	1994	
gente	Papá Telmo está contigo. La gente mala no te hará daño.							
5	habla	Todo sucedió a gran velocidad: recuperó el habla y preguntó por su caballo.	Satué, Francisco Javier	El desierto de los ojos	Laia	Barcelona	1986	
voz	Todo sucedió a gran velocidad: recuperó la voz y preguntó por su caballo.							
homonimia-polisemia	1	caña	Todos mis amigos van a pescar al lago... Me he hecho yo solo una caña... pero no tengo anzuelos.	Arrabal, Fernando	La torre herida por el rayo	Destino	Barcelona	1983
	palo	Todos mis amigos van a pescar al lago... Me he hecho yo solo un palo... pero no tengo anzuelos.						
	2	palo	Todos mis amigos van a pescar al lago... Me he hecho yo solo un palo... pero no tengo anzuelos.	Arrabal, Fernando	La torre herida por el rayo	Destino	Barcelona	1983
	caña	Todos mis amigos van a pescar al lago... Me he hecho yo solo una caña... pero no tengo anzuelos.						
	3	cubo	Cézanne (...) decía que había que "tratar a la naturaleza a través del cilindro, la esfera y el cubo..."	Zalama, Miguel Ángel	La pintura en España: de Velázquez a Dalí	Actas	Madrid	2002
	cono	Cézanne (...) decía que había que "tratar a la naturaleza a través del cilindro, la esfera y el cono..."						
	4	cono	Cézanne (...) decía que había que "tratar a la naturaleza a través del cilindro, la esfera y el cono..."	Zalama, Miguel Ángel	La pintura en España: de Velázquez a Dalí	Actas	Madrid	2002
	cubo	Cézanne (...) decía que había que "tratar a la naturaleza a través del cilindro, la esfera y el cubo..."						
	5	nota	Sonaron con fuerza los bravos incluso antes de que la soprano emitiese la primera nota musical	Prensa	El País, 04/06/2003: Cultura	Diario El País S.A.	Madrid	2003
	tono	Sonaron con fuerza los bravos incluso antes de que la soprano emitiese el primer tono musical						
6	tono	Llovieron de los pisos altos las octavillas elogiosas (...), sonaron con fuerza los bravos incluso antes de que la soprano emitiese el primer tono musical	Prensa	El País, 04/06/2003: Cultura	Diario El País S.A.	Madrid	2003	
nota	Llovieron de los pisos altos las octavillas elogiosas (...), sonaron con fuerza los bravos incluso antes de que la soprano emitiese la primera nota musical							
7	pendiente	Se colocaba peineta y se colgaba pendientes largos para ir el domingo a misa	Marías, Javier	Corazón tan blanco	Anagrama	Barcelona	1992	
colgante	Se colocaba peineta y se colgaba colgantes largos para ir el domingo a misa							
8	colgante	Se colocaba peineta y se colgaba colgantes largos para ir el domingo a misa	Marías, Javier	Corazón tan blanco	Anagrama	Barcelona	1993	
pendiente	Se colocaba peineta y se colgaba pendientes largos para ir el domingo a misa							
9	pico	Más arriba, en el pico, hay un pequeño refugio como puesto de observación.	Vallejo-Nágera, Juan Antonio	Yo, el rey	Planeta	Barcelona	1994	
cumbre	Más arriba, en la cumbre, hay un pequeño refugio como puesto de observación.							
10	cumbre	Más arriba, en la cumbre, hay un pequeño refugio como puesto de observación.	Vallejo-Nágera, Juan Antonio	Yo, el rey	Planeta	Barcelona	1994	
pico	Más arriba, en el pico, hay un pequeño refugio como puesto de observación.							

	Palabras	Oración	Autor	Obra	Editorial	Ciudad	Año	Páginas	
homonimia	1	banco	Me ha faltado coraje para enfrentarme a la quiebra. El poco dinero que quedaba en el banco lo retiré para esta ocasión.	Caballero, Ernesto	<i>Quinteto de Calcutta</i>	Antonio Machado	Madrid	1993	79
		*silla							
	2	bote	Salieron de la ciénaga en un bote que remolcó el buque hasta mar abierto. La gente estaba extenuada.	Giménez-Arnau, Joaquín	<i>Las Islas Transparentes</i>	Destino	Barcelona	1997	59
		*lata							
	3	cabó	Sostenía el cabo de una correa de perro de casta	Landero, Luis	<i>Juegos de la edad tardía</i>	Tusquets	Barcelona	1993	38
		*jefe							
	4	cardenal	Nada más entrar tropezó con la esquina de una mesa. (...) Era el primer moratón, un cardenal anunciado.	Maqua, Javier	<i>Invierno sin pretexto</i>	Alfaguara	Madrid	1992	159
		*obispo							
	5	chorizo	Tenía una hija muy guapa el Donato este, y, la chica se le largó con un chorizo de mala muerte y la encontró su padre años después en una redada	Alonso de Santos, José Luis	<i>Trampa para pájaros</i>	Marsó-Velasco	Madrid	1991	29
		*jamón							
6	cólera	Vinieron las plagas del hambre, el cólera y la peste. Las tres parcas.	Gómez-Arcos, Agustín	<i>Queridos míos, es preciso contaros ciertas cosas</i>	Centro Dramático Nacional	Madrid	1994	20	
	*furia								
7	estación	Conseguí un billete para un tren que salía a primera hora de la tarde. Mientras me dirigía a la estación, tuve tiempo para reflexionar.	García Morales, Adelaida	<i>La lógica del vampiro</i>	Anagrama	Barcelona	1990	188	
	*invierno								
8	estado	No me encuentro demasiado bien. No solo estoy cansada como dicen que están las mujeres en mi estado.	Pombo, Álvaro	<i>Una ventana al norte</i>	Anagrama	Barcelona	2004	291	
	*país								
9	heroína	Me habló muchas veces de la ópera inspirada en una heroína antigua... Qué bonita debía de ser	Chacel, Rosa	<i>Barrio de maravillas</i>	Seix Barral	Barcelona	1976	12	
	*fármaco								
10	ladrón	Sería un ladrón para sacar varios enchufes de una toma de corriente.	Prensa	<i>El mundo: Su ordenador (suplemento)</i>	Unidad Editorial, S.A.	Madrid	1997		
	*asesino								
polisemia	1	cresta	Venía disfrazado de macarra: (...) el pelo escaso y en punta, engominado como cresta de gallo	Sánchez-Ostiz, Miguel	<i>Un infierno en el jardín</i>	Anagrama	Barcelona	1995	111
		*espuma							
	2	gallina	Mi padre era guardia civil en un pueblo en los años del hambre. Cada día se robaba. Gallinas. Trigo. Conejos. Patatas.	Vázquez Montalbán, Manuel	<i>La soledad del manager</i>	Planeta	Barcelona	1977	105
		*cobarde							
	3	hoja	Un silencio sepulcral lo dominaba, parecía no moverse allí ni una hoja de árbol	Gabriel y Galán, José Antonio	<i>El bobo ilustrado</i>	Tusquets	Barcelona	1986	
	*lápiz								
4	hombre	El hombre es el único animal que tropieza dos veces	Vidal, César	<i>Historias del ocultismo</i>	Espasa-Calpe	Madrid	1995	157	
	*gente								
5	habla	Yo, que hacía de intérprete, no entendía el habla de algunos payeses	Leguina, Joaquín	<i>Tu nombre envenena mis sueños</i>	Plaza y Janés	Barcelona	1992	181	
	*voz								
homonimia-polisemia	1	caña	Gregorio, vamos a tomarnos algo, y al principio dices que no, y luego que bueno, que una caña y nada más.	Muñoz Molina, Antonio	<i>Sefarad. Una novela de novelas</i>	Alfaguara	Madrid	2001	242
		*palo							
	2	palo	Antes de que entraras aquí había salido, invertido, el siete de espadas, después de un caballo del mismo palo y un dos de copas.	Benet Goitia, Juan	<i>Saül ante Samuel</i>	Cátedra	Madrid	1994	215
		*caña							
	3	cubo	La mensajera fue una de las mujeres de la limpieza, una de las que transitan por los corredores de los hospitales con guantes de goma, un cubo y una fregona.	Moncada, Santiago	<i>El hombre del Taj Majal</i>	SGAE	Madrid	1993	
		*cono							
	4	cono	Diego seguía sorbiendo su cono con almendras. "Déjalo", dijo al fin.	Obando Bolaños, Alexánder	<i>El más violento paraíso</i>	Ediciones Perro Azul	San José	2001	137
		*cubo							
	5	nota	Son niños mimados y consentidos, que atribuyen las malas notas del colegio a la manía de los profesores	Prensa	<i>El País, 21/05/1997</i>	Diario El País, S.A.	Madrid	1997	
		*tono							
6	tono	En ese preciso momento, apareciste tú. Vestías pantalones azules de tono oscuro.	Casares, Carlos	<i>Qué viejo estás y qué gordo</i>	Alfaguara	Madrid	1995	116	
	*nota								
7	pendiente	Hacían colas durante horas, se sentaban en sus asientos, en esos teatros de madera con pendiente hacia el escenario	Serra i Fabra, Jordi	<i>El regreso de Johnny Pickup</i>	Espasa-Calpe	Madrid	1995	37	
	*colgante								
8	colgante	Se debe atravesar un puente colgante que desemboca frente a la torre	Prensa	<i>Trama. Revista de Arquitectura y Diseño, n°73</i>		Quito	2001		
	*pendiente								
9	pico	Si el envoltorio es lo bastante sólido, el pico de una urraca será difícil que lo atraviese.	VVAA	<i>Supervivencia deportiva. (Manual práctico)</i>	Acción divulgativa	Madrid	1993	238	
	*cumbre								
10	cumbre	Se encontró en la cumbre de la fama de la ciudad y del país, rodeado a todas horas de gentes	Regás, Rosa	<i>Azul</i>	Destino	Barcelona	1994	149	
	*pico								

Anexo 2. Corpus de dibujos

			
Banco 1	Banco 2	Bote 1	Bote 2
			
Cabo 1	Cabo 2	Caña 1	Caña 2
			
Cardenal 1	Cardenal 2	Chorizo 1	Chorizo 2
			
Cólera 1	Cólera 2	Colgante 1	Colgante 2
			
Cono 1	Cono 2	Cresta 1	Cresta 2
			
Cubo 1	Cubo 2	Cumbre 1	Cumbre 2

			
Estación 1	Estación 2	Estado 1	Estado 2
			
Gallina 1	Gallina 2	Habla 1	Habla 2
			
Heroína 1	Heroína 2	Hoja 1	Hoja 2
			
Hombre 1	Hombre 2	Ladrón 1	Ladrón 2
			
Nota 1	Nota 2	Palo 1	Palo 2
			
Pendiente 1	Pendiente 2	Pico 1	Pico 2
			
Tono 1	Tono 2		

Anexo 3. Resultados condición 1

Stímulus	Participant	Fixation Count	Saccade Count	Trial Duration [ms]
estímulo01	467599	33	35	8520.0
estímulo01	516498	44	41	7988.0
estímulo01	620656	39	39	6739.6
estímulo01	632822	34	31	3528.5
estímulo01	680235	20	20	7093.7
estímulo01	681085	31	32	10633.7
estímulo01	685208	49	48	7701.8
estímulo01	697495	39	36	6494.6
estímulo02	467599	66	63	7783.5
estímulo02	516498	65	65	7115.1
estímulo02	620656	54	50	8249.2
estímulo02	632822	56	54	4649.5
estímulo02	680235	30	28	9549.7
estímulo02	681085	56	60	6949.0
estímulo02	685208	82	88	9616.8
estímulo02	697495	57	51	5083.4
estímulo03	467599	34	37	5567.0
estímulo03	516498	44	41	5066.6
estímulo03	620656	41	41	4550.1
estímulo03	632822	38	35	3166.7
estímulo03	680235	20	18	8515.8
estímulo03	681085	46	46	5781.9
estímulo03	685208	32	33	7100.0
estímulo03	697495	49	43	4299.9
estímulo04	467599	49	50	6532.4
estímulo04	516498	50	48	9166.2
estímulo04	620656	42	35	7149.5
estímulo04	632822	44	39	4633.3
estímulo04	680235	24	23	5433.7
estímulo04	681085	44	43	7716.5
estímulo04	685208	69	67	8266.5
estímulo04	697495	63	59	6799.5
estímulo10	467599	31	32	4599.3
estímulo10	516498	35	35	4650.1
estímulo10	620656	32	28	3582.4
estímulo10	632822	32	29	3050.0
estímulo10	680235	27	24	4349.8
estímulo10	681085	40	42	3383.7
estímulo10	685208	40	38	4333.1
estímulo10	697495	39	39	3866.4
estímulo11	467599	43	45	5516.8
estímulo11	516498	30	26	4549.9
estímulo11	620656	39	37	3766.7
estímulo11	632822	36	30	2466.6
estímulo11	680235	21	20	7416.2
estímulo11	681085	38	38	3683.2
estímulo11	685208	62	68	5499.9

estímulo11	697495	34	34	3832.7
estímulo12	467599	72	71	10385.7
estímulo12	516498	50	45	7397.7
estímulo12	620656	49	42	7124.9
estímulo12	632822	50	50	6478.0
estímulo12	680235	40	39	10256.7
estímulo12	681085	64	65	8636.3
estímulo12	685208	39	40	11745.2
estímulo12	697495	42	46	7747.8
estímulo13	467599	84	85	5633.7
estímulo13	516498	63	56	6149.3
estímulo13	620656	66	77	4133.8
estímulo13	632822	63	61	2966.1
estímulo13	680235	52	47	3683.3
estímulo13	681085	71	68	6983.0
estímulo13	685208	91	90	6016.5
estímulo13	697495	68	72	3133.1
estímulo14	467599	42	43	5332.6
estímulo14	516498	50	43	4033.3
estímulo14	620656	34	39	4217.3
estímulo14	632822	54	50	4582.4
estímulo14	680235	24	20	3833.7
estímulo14	681085	31	35	5595.9
estímulo14	685208	38	38	5283.8
estímulo14	697495	45	48	3300.0
estímulo15	467599	45	45	6883.5
estímulo15	516498	34	31	6083.3
estímulo15	620656	40	36	5199.6
estímulo15	632822	48	45	3866.1
estímulo15	680235	38	33	6482.6
estímulo15	681085	32	28	7600.1
estímulo15	685208	38	33	6999.1
estímulo15	697495	42	41	4216.7
estímulo16	467599	51	51	7399.9
estímulo16	516498	56	50	5249.6
estímulo16	620656	46	43	6216.4
estímulo16	632822	64	59	3499.0
estímulo16	680235	28	26	9916.2
estímulo16	681085	50	50	11965.9
estímulo16	685208	52	54	10216.7
estímulo16	697495	50	47	5133.6
estímulo17	467599	84	78	7339.3
estímulo17	516498	47	43	6347.5
estímulo17	620656	50	49	5107.6
estímulo17	632822	101	99	4478.4
estímulo17	680235	26	26	8375.7
estímulo17	681085	50	54	4879.7
estímulo17	685208	90	90	8155.9
estímulo17	697495	63	60	3627.0
estímulo18	467599	68	72	4383.4

estímulo18	516498	53	53	3400.1
estímulo18	620656	51	52	5582.5
estímulo18	632822	44	43	2949.7
estímulo18	680235	34	32	7516.4
estímulo18	681085	38	39	3366.2
estímulo18	685208	82	83	8349.6
estímulo18	697495	47	44	3733.4
estímulo19	467599	49	44	6767.0
estímulo19	516498	38	35	6098.9
estímulo19	620656	49	54	5349.6
estímulo19	632822	56	53	5183.5
estímulo19	680235	35	32	7900.5
estímulo19	681085	34	31	7083.0
estímulo19	685208	33	36	9100.5
estímulo19	697495	45	43	5916.5
estímulo20	467599	72	78	7100.1
estímulo20	516498	32	29	7066.8
estímulo20	620656	26	28	6782.9
estímulo20	632822	30	28	5416.4
estímulo20	680235	28	25	10333.2
estímulo20	681085	34	37	10449.4
estímulo20	685208	63	57	9048.9
estímulo20	697495	46	41	10515.8
estímulo21	467599	66	74	5516.9
estímulo21	516498	56	51	3249.3
estímulo21	620656	53	54	4566.5
estímulo21	632822	62	60	3216.1
estímulo21	680235	38	36	7749.9
estímulo21	681085	63	60	5218.1
estímulo21	685208	65	75	5416.6
estímulo21	697495	58	57	5683.1
estímulo22	467599	73	68	6416.6
estímulo22	516498	52	45	6266.2
estímulo22	620656	47	53	5199.6
estímulo22	632822	86	85	4249.8
estímulo22	680235	40	37	6866.6
estímulo22	681085	111	113	8249.3
estímulo22	685208	83	87	6366.4
estímulo22	697495	59	63	5433.7
estímulo23	467599	43	47	7888.3
estímulo23	516498	22	20	6760.9
estímulo23	620656	44	52	8649.3
estímulo23	632822	48	50	7003.9
estímulo23	680235	24	22	9085.0
estímulo23	681085	71	68	7313.6
estímulo23	685208	61	73	16271.1
estímulo23	697495	46	44	7734.9
estímulo24	467599	51	54	6794.1
estímulo24	516498	57	54	8855.6
estímulo24	620656	50	41	7202.4

estímulo24	632822	72	70	5107.0
estímulo24	680235	37	33	4897.0
estímulo24	681085	62	60	4476.1
estímulo24	685208	58	75	13267.5
estímulo24	697495	53	49	7495.8
estímulo25	467599	139	144	9483.1
estímulo25	516498	55	48	7850.5
estímulo25	620656	58	71	5330.2
estímulo25	632822	71	73	5166.5
estímulo25	680235	55	54	8267.3
estímulo25	681085	80	75	11283.4
estímulo25	685208	70	88	6899.9
estímulo25	697495	71	75	6366.9
estímulo27	467599	102	96	11417.0
estímulo27	516498	65	65	5316.4
estímulo27	620656	52	53	5183.4
estímulo27	632822	42	38	5383.2
estímulo27	680235	44	40	7916.1
estímulo27	681085	87	83	4783.2
estímulo27	685208	39	38	8700.1
estímulo27	697495	70	73	5615.8
estímulo28	467599	46	58	4367.3
estímulo28	516498	68	65	4799.9
estímulo28	620656	54	52	5066.7
estímulo28	632822	93	91	3350.1
estímulo28	680235	44	41	7433.3
estímulo28	681085	60	66	6100.2
estímulo28	685208	64	82	4016.6
estímulo28	697495	46	52	4232.9
estímulo29	467599	72	69	5866.8
estímulo29	516498	49	45	4982.3
estímulo29	620656	62	71	4516.3
estímulo29	632822	40	44	4599.3
estímulo29	680235	44	38	9399.3
estímulo29	681085	59	59	7399.3
estímulo29	685208	75	84	9667.3
estímulo29	697495	47	51	4683.0
estímulo30	467599	31	28	6649.7
estímulo30	516498	38	35	5916.2
estímulo30	620656	21	21	3949.5
estímulo30	632822	52	49	5599.2
estímulo30	680235	25	20	4982.6
estímulo30	681085	43	47	6499.6
estímulo30	685208	63	69	6199.4
estímulo30	697495	48	42	5166.7
estímulo31	467599	78	94	2999.6
estímulo31	516498	44	41	2549.7
estímulo31	620656	35	35	2933.0
estímulo31	632822	55	51	2099.3
estímulo31	680235	28	26	3033.1

estímulo31	681085	55	54	3149.5
estímulo31	685208	79	88	3250.1
estímulo31	697495	39	32	2350.5
estímulo32	467599	51	54	5099.8
estímulo32	516498	53	45	4684.1
estímulo32	620656	33	45	4449.2
estímulo32	632822	64	59	2582.7
estímulo32	680235	30	30	6649.5
estímulo32	681085	60	59	4132.6
estímulo32	685208	80	87	4733.2
estímulo32	697495	54	53	4316.8
estímulo33	467599	47	58	6816.6
estímulo33	516498	39	33	5432.7
estímulo33	620656	37	47	6333.4
estímulo33	632822	58	56	4099.6
estímulo33	680235	46	40	8733.3
estímulo33	681085	57	55	5182.6
estímulo33	685208	45	46	5866.2
estímulo33	697495	35	41	5766.1
estímulo34	467599	28	28	8299.1
estímulo34	516498	22	20	11116.0
estímulo34	620656	16	15	11016.6
estímulo34	632822	26	21	6566.6
estímulo34	680235	19	18	13250.2
estímulo34	681085	28	30	10549.3
estímulo34	685208	31	30	11399.3
estímulo34	697495	28	27	12916.5
estímulo35	467599	38	30	14948.0
estímulo35	516498	38	37	11054.4
estímulo35	620656	31	32	11319.7
estímulo35	632822	42	40	6278.3
estímulo35	680235	20	20	12114.4
estímulo35	681085	44	43	19436.4
estímulo35	685208	53	54	15643.2
estímulo35	697495	36	34	12002.7
estímulo36	467599	47	52	7516.4
estímulo36	516498	51	45	4099.9
estímulo36	620656	36	39	4733.0
estímulo36	632822	51	48	2269.3
estímulo36	680235	32	28	5283.1
estímulo36	681085	63	62	5616.3
estímulo36	685208	83	99	7383.1
estímulo36	697495	63	62	4916.3
estímulo37	467599	79	76	7216.9
estímulo37	516498	94	84	4766.3
estímulo37	620656	51	57	6366.4
estímulo37	632822	86	81	4832.3
estímulo37	680235	45	41	4866.3
estímulo37	681085	127	126	10117.0
estímulo37	685208	127	140	5399.0

estímulo37	697495	99	99	5283.5
estímulo38	467599	122	125	4982.2
estímulo38	516498	91	81	5066.6
estímulo38	620656	84	90	4649.7
estímulo38	632822	160	155	3750.5
estímulo38	680235	50	49	3949.8
estímulo38	681085	125	119	3583.0
estímulo38	685208	102	117	4849.9
estímulo38	697495	104	111	3333.2
estímulo39	467599	48	50	4933.7
estímulo39	516498	36	36	3633.1
estímulo39	620656	41	50	3765.7
estímulo39	632822	42	39	3699.4
estímulo39	680235	16	17	5399.8
estímulo39	681085	48	44	4350.0
estímulo39	685208	39	42	6682.8
estímulo39	697495	39	40	3766.4
estímulo40	467599	41	42	6232.8
estímulo40	516498	38	34	4732.3
estímulo40	620656	50	52	5782.8
estímulo40	632822	81	76	4350.6
estímulo40	680235	40	35	6049.9
estímulo40	681085	59	54	12550.1
estímulo40	685208	42	48	11716.8
estímulo40	697495	56	52	4450.2
estímulo41	467599	31	34	6080.4
estímulo41	516498	42	34	4865.5
estímulo41	620656	29	34	5794.1
estímulo41	632822	33	33	4201.1
estímulo41	680235	34	30	6174.8
estímulo41	681085	37	36	6652.6
estímulo41	685208	35	37	6923.8
estímulo41	697495	39	43	4929.1
estímulo42	467599	89	100	4832.8
estímulo42	516498	42	36	5266.8
estímulo42	620656	48	57	5333.6
estímulo42	632822	78	73	2383.4
estímulo42	680235	31	26	5082.9
estímulo42	681085	66	67	3799.6
estímulo42	685208	77	74	4416.4
estímulo42	697495	72	63	3150.2
estímulo43	467599	46	52	8116.4
estímulo43	516498	34	28	8866.6
estímulo43	620656	26	35	6133.3
estímulo43	632822	41	41	3600.2
estímulo43	680235	30	28	8815.9
estímulo43	681085	44	44	7065.9
estímulo43	685208	50	53	8666.3
estímulo43	697495	37	31	5765.9
estímulo44	467599	84	81	5632.8

estímulo44	516498	38	32	7333.9
estímulo44	620656	29	31	5650.3
estímulo44	632822	103	107	2516.2
estímulo44	680235	36	32	3648.9
estímulo44	681085	47	48	4083.6
estímulo44	685208	50	49	5283.2
estímulo44	697495	60	61	4133.4
estímulo45	467599	44	54	5633.1
estímulo45	516498	44	38	7632.8
estímulo45	620656	29	42	6732.9
estímulo45	632822	64	61	3033.2
estímulo45	680235	28	30	7616.6
estímulo45	681085	46	43	5766.1
estímulo45	685208	58	54	6683.6
estímulo45	697495	59	59	3749.6
estímulo5	467599	44	50	6777.8
estímulo5	516498	47	43	5315.3
estímulo5	620656	41	32	4920.9
estímulo5	632822	39	34	4534.2
estímulo5	680235	27	26	4721.0
estímulo5	681085	47	45	5993.1
estímulo5	685208	45	40	9331.8
estímulo5	697495	53	56	5562.1
estímulo6	467599	56	58	7550.2
estímulo6	516498	58	59	4483.9
estímulo6	620656	52	56	4449.6
estímulo6	632822	95	89	4132.7
estímulo6	680235	30	28	4466.1
estímulo6	681085	68	69	6917.1
estímulo6	685208	61	59	6833.0
estímulo6	697495	60	63	4033.5
estímulo7	467599	70	73	4899.8
estímulo7	516498	55	49	5566.7
estímulo7	620656	49	53	3765.9
estímulo7	632822	62	62	2616.3
estímulo7	680235	35	35	3883.7
estímulo7	681085	50	49	4499.2
estímulo7	685208	78	80	6566.1
estímulo7	697495	79	72	4049.8
estímulo8	467599	55	56	7049.8
estímulo8	516498	36	35	6016.3
estímulo8	620656	42	45	6249.6
estímulo8	632822	50	50	3749.8
estímulo8	680235	26	25	9200.2
estímulo8	681085	50	49	7717.1
estímulo8	685208	69	70	6383.2
estímulo8	697495	43	37	6250.3
estímulo9	467599	61	58	9699.9
estímulo9	516498	70	68	5433.3
estímulo9	620656	41	46	7732.4

estímulo9	632822	66	60	5416.8
estímulo9	680235	36	33	8182.8
estímulo9	681085	68	68	9199.3
estímulo9	685208	48	47	11750.3
estímulo9	697495	67	61	5516.5
cólera1	467599	47	60	5716.7
cólera1	516498	33	22	7099.6
cólera1	620656	33	31	5800.2
cólera1	632822	35	33	3366.2
cólera1	680235	19	15	4667.4
cólera1	681085	32	34	4233.0
cólera1	685208	30	35	5366.4
cólera1	697495	38	41	4516.1

Anexo 4. Resultados condición 2

Stímulos	Participant	Fixation Count	Saccade Count	Trial Duration [ms]
estímulo01	629505	31	35	7573.8
estímulo01	630459	26	26	3796.8
estímulo01	647365	30	28	5535.7
estímulo01	682798	53	46	4882.3
estímulo01	738136	53	54	5123.2
estímulo01	739185	32	33	10130.0
estímulo01	739273	28	28	3313.6
estímulo01	743634	26	24	4999.1
estímulo02	629505	68	67	6566.6
estímulo02	630459	41	39	4082.8
estímulo02	647365	42	40	6816.7
estímulo02	682798	65	61	4899.4
estímulo02	738136	61	55	6066.5
estímulo02	739185	38	40	8883.8
estímulo02	739273	44	42	3399.3
estímulo02	743634	61	61	4583.1
estímulo03	629505	42	41	5199.7
estímulo03	630459	22	20	2683.5
estímulo03	647365	32	27	4150.0
estímulo03	682798	62	60	3317.2
estímulo03	738136	56	55	6383.3
estímulo03	739185	30	31	8349.9
estímulo03	739273	34	33	2700.0
estímulo03	743634	24	22	3266.3
estímulo04	629505	45	47	6950.1
estímulo04	630459	31	28	3799.8
estímulo04	647365	33	30	7165.9
estímulo04	682798	40	39	4083.7
estímulo04	738136	56	51	4999.4
estímulo04	739185	31	27	10716.7
estímulo04	739273	33	30	3700.6
estímulo04	743634	28	26	5666.4
estímulo10	629505	32	33	4399.4
estímulo10	630459	32	32	2249.4
estímulo10	647365	35	30	3416.4
estímulo10	682798	64	60	2983.0
estímulo10	738136	37	35	4566.0
estímulo10	739185	20	24	9233.3
estímulo10	739273	24	21	2765.8
estímulo10	743634	18	18	2765.8
estímulo11	629505	34	30	4450.2
estímulo11	630459	32	31	2782.8
estímulo11	647365	35	32	3882.7
estímulo11	682798	40	38	3649.6
estímulo11	738136	40	40	4416.1
estímulo11	739185	33	32	6254.0
estímulo11	739273	28	25	2832.8
estímulo11	743634	24	22	3099.3
estímulo12	629505	50	50	10425.4
estímulo12	630459	41	40	4687.5
estímulo12	647365	34	31	6488.9
estímulo12	682798	48	44	5397.6

estímulo12	738136	74	74	8598.6
estímulo12	739185	35	41	16012.2
estímulo12	739273	41	39	4398.0
estímulo12	743634	33	32	3763.5
estímulo13	629505	60	60	4834.1
estímulo13	630459	39	38	2366.2
estímulo13	647365	59	51	4566.3
estímulo13	682798	102	97	3166.3
estímulo13	738136	81	82	5916.8
estímulo13	739185	34	53	5632.9
estímulo13	739273	30	25	2249.5
estímulo13	743634	36	35	3633.5
estímulo14	629505	39	41	4666.2
estímulo14	630459	22	22	2682.5
estímulo14	647365	44	36	4983.5
estímulo14	682798	44	39	3767.1
estímulo14	738136	46	45	5799.3
estímulo14	739185	24	30	7015.9
estímulo14	739273	29	29	3100.1
estímulo14	743634	22	22	2766.9
estímulo15	629505	48	45	5866.6
estímulo15	630459	32	33	3849.8
estímulo15	647365	44	41	5383.6
estímulo15	682798	52	48	4383.9
estímulo15	738136	40	38	4316.5
estímulo15	739185	22	35	8482.9
estímulo15	739273	24	24	3315.9
estímulo15	743634	24	20	5817.1
estímulo16	629505	56	53	6333.4
estímulo16	630459	36	36	5798.7
estímulo16	647365	29	26	5053.4
estímulo16	682798	60	59	5066.9
estímulo16	738136	48	51	7299.9
estímulo16	739185	32	45	9399.9
estímulo16	739273	43	43	3317.3
estímulo16	743634	38	38	5766.3
estímulo17	629505	48	54	5533.5
estímulo17	630459	30	29	8112.0
estímulo17	647365	52	51	5367.2
estímulo17	682798	64	60	4303.4
estímulo17	738136	48	46	3874.4
estímulo17	739185	40	56	8280.1
estímulo17	739273	47	43	3834.5
estímulo17	743634	45	41	3313.2
estímulo18	629505	51	50	5200.6
estímulo18	630459	37	37	6416.7
estímulo18	647365	28	22	3566.4
estímulo18	682798	60	52	4650.3
estímulo18	738136	48	45	5099.5
estímulo18	739185	32	36	5650.8
estímulo18	739273	24	26	2383.6
estímulo18	743634	58	55	2700.4
estímulo19	629505	29	27	7266.1
estímulo19	630459	27	26	4532.0
estímulo19	647365	34	32	5349.8

estímulo19	682798	41	40	5699.7
estímulo19	738136	44	45	9166.1
estímulo19	739185	29	43	10316.3
estímulo19	739273	31	30	4282.9
estímulo19	743634	59	55	5033.4
estímulo20	629505	34	33	7033.6
estímulo20	630459	24	21	8699.6
estímulo20	647365	36	30	4649.5
estímulo20	682798	42	37	5700.3
estímulo20	738136	43	38	9233.0
estímulo20	739185	30	43	8633.2
estímulo20	739273	24	23	3466.2
estímulo20	743634	52	51	4966.8
estímulo21	629505	48	47	3499.5
estímulo21	630459	44	42	3965.7
estímulo21	647365	75	70	3516.8
estímulo21	682798	75	68	5883.0
estímulo21	738136	63	63	9150.3
estímulo21	739185	46	62	4966.5
estímulo21	739273	40	35	2116.3
estímulo21	743634	44	44	1916.8
estímulo22	629505	48	46	7183.1
estímulo22	630459	36	34	7716.4
estímulo22	647365	62	52	5516.6
estímulo22	682798	59	58	4799.3
estímulo22	738136	52	50	5716.9
estímulo22	739185	44	44	7949.7
estímulo22	739273	36	35	3299.2
estímulo22	743634	77	74	4099.7
estímulo23	629505	29	29	10513.6
estímulo23	630459	22	22	8207.6
estímulo23	647365	61	57	8090.6
estímulo23	682798	32	28	5722.0
estímulo23	738136	34	32	7091.5
estímulo23	739185	48	52	9784.4
estímulo23	739273	18	18	5542.7
estímulo23	743634	32	28	5892.5
estímulo24	629505	56	54	6628.7
estímulo24	630459	32	30	4285.9
estímulo24	647365	40	35	4756.4
estímulo24	682798	53	48	5282.3
estímulo24	738136	52	49	5760.9
estímulo24	739185	44	44	8962.0
estímulo24	739273	35	33	3775.8
estímulo24	743634	54	48	4495.9
estímulo25	629505	75	78	5432.8
estímulo25	630459	54	55	4633.1
estímulo25	647365	52	46	5316.1
estímulo25	682798	70	64	4316.4
estímulo25	738136	78	80	6167.1
estímulo25	739185	50	60	8900.0
estímulo25	739273	46	44	2783.8
estímulo25	743634	65	61	4415.8
estímulo27	629505	48	48	5782.4
estímulo27	630459	38	38	7666.3

estímulo27	647365	41	37	5183.5
estímulo27	682798	61	56	5182.6
estímulo27	738136	59	58	6233.1
estímulo27	739185	46	53	6599.6
estímulo27	739273	42	40	3483.8
estímulo27	743634	34	31	3983.5
estímulo28	629505	51	50	4065.8
estímulo28	630459	30	28	4999.5
estímulo28	647365	55	50	2832.9
estímulo28	682798	63	58	4616.0
estímulo28	738136	48	49	6650.7
estímulo28	739185	44	50	6149.4
estímulo28	739273	33	30	2449.7
estímulo28	743634	42	40	2916.0
estímulo29	629505	49	52	5916.1
estímulo29	630459	35	35	5032.7
estímulo29	647365	50	44	4116.7
estímulo29	682798	47	44	4249.7
estímulo29	738136	50	54	5865.6
estímulo29	739185	47	55	7666.3
estímulo29	739273	36	33	2416.4
estímulo29	743634	62	59	3616.0
estímulo30	629505	28	25	5615.9
estímulo30	630459	24	26	3333.3
estímulo30	647365	57	49	4149.5
estímulo30	682798	40	37	4166.8
estímulo30	738136	34	32	5565.9
estímulo30	739185	42	47	6650.1
estímulo30	739273	23	22	2483.3
estímulo30	743634	40	39	3449.7
estímulo31	629505	42	43	2316.8
estímulo31	630459	23	25	2232.8
estímulo31	647365	47	37	2050.3
estímulo31	682798	55	50	2366.6
estímulo31	738136	48	49	2399.1
estímulo31	739185	44	48	2615.6
estímulo31	739273	28	28	1449.6
estímulo31	743634	41	38	1650.0
estímulo32	629505	40	40	4867.4
estímulo32	630459	38	36	2333.6
estímulo32	647365	73	62	2949.1
estímulo32	682798	70	62	3666.4
estímulo32	738136	55	57	5300.0
estímulo32	739185	42	47	4416.9
estímulo32	739273	37	36	2582.8
estímulo32	743634	36	36	3099.1
estímulo33	629505	42	43	6082.7
estímulo33	630459	26	22	4632.5
estímulo33	647365	42	34	4933.7
estímulo33	682798	48	50	4549.8
estímulo33	738136	50	49	6682.9
estímulo33	739185	40	37	5782.9
estímulo33	739273	30	30	2982.4
estímulo33	743634	22	19	4383.0
estímulo34	629505	19	20	7432.9

estímulo34	630459	18	14	15400.2
estímulo34	647365	20	18	6232.7
estímulo34	682798	22	22	5900.2
estímulo34	738136	24	22	13883.1
estímulo34	739185	23	25	13598.7
estímulo34	739273	16	14	4716.1
estímulo34	743634	21	19	6166.8
estímulo35	629505	30	27	7664.6
estímulo35	630459	28	25	5624.6
estímulo35	647365	39	38	6763.4
estímulo35	682798	39	35	6475.7
estímulo35	738136	39	38	8086.1
estímulo35	739185	32	38	14759.6
estímulo35	739273	24	22	4836.1
estímulo35	743634	20	18	6921.2
estímulo36	629505	49	49	5298.7
estímulo36	630459	34	32	4182.3
estímulo36	647365	55	49	4083.5
estímulo36	682798	46	44	4166.7
estímulo36	738136	50	47	4915.4
estímulo36	739185	41	42	5933.2
estímulo36	739273	36	34	1899.4
estímulo36	743634	38	34	4266.1
estímulo37	629505	57	56	5933.0
estímulo37	630459	50	48	4983.5
estímulo37	647365	105	91	4416.5
estímulo37	682798	86	81	5233.3
estímulo37	738136	56	61	5032.4
estímulo37	739185	48	55	7899.8
estímulo37	739273	46	45	2699.6
estímulo37	743634	117	112	3832.5
estímulo38	629505	64	67	4516.2
estímulo38	630459	47	51	3316.3
estímulo38	647365	59	52	3650.3
estímulo38	682798	105	101	3732.6
estímulo38	738136	65	63	3166.2
estímulo38	739185	56	57	5749.3
estímulo38	739273	51	47	2149.6
estímulo38	743634	46	42	3267.3
estímulo39	629505	39	38	3349.7
estímulo39	630459	22	24	3333.3
estímulo39	647365	42	37	4016.7
estímulo39	682798	43	40	3716.7
estímulo39	738136	45	43	4916.3
estímulo39	739185	33	46	7132.6
estímulo39	739273	33	31	1933.2
estímulo39	743634	36	37	2833.3
estímulo40	629505	44	42	5949.3
estímulo40	630459	30	28	4449.2
estímulo40	647365	40	36	4116.6
estímulo40	682798	53	48	4366.1
estímulo40	738136	50	50	5567.1
estímulo40	739185	38	52	5149.9
estímulo40	739273	32	33	2399.5
estímulo40	743634	40	35	4082.9

estímulo41	629505	34	38	5341.9
estímulo41	630459	24	21	3660.7
estímulo41	647365	26	24	4283.7
estímulo41	682798	39	40	4929.9
estímulo41	738136	35	34	4933.5
estímulo41	739185	32	48	6028.0
estímulo41	739273	26	24	2994.5
estímulo41	743634	28	26	4269.7
estímulo42	629505	47	46	6600.0
estímulo42	630459	42	40	2849.9
estímulo42	647365	48	41	3699.6
estímulo42	682798	72	68	3066.7
estímulo42	738136	54	53	4749.3
estímulo42	739185	41	55	7033.0
estímulo42	739273	41	38	2682.8
estímulo42	743634	53	50	3133.2
estímulo43	629505	38	38	7316.8
estímulo43	630459	20	17	7566.5
estímulo43	647365	44	44	7599.5
estímulo43	682798	50	44	4333.3
estímulo43	738136	29	29	6299.2
estímulo43	739185	31	33	8750.3
estímulo43	739273	24	22	4299.2
estímulo43	743634	28	26	5399.7
estímulo44	629505	42	43	6499.7
estímulo44	630459	26	26	3032.9
estímulo44	647365	44	37	4416.9
estímulo44	682798	38	36	3083.9
estímulo44	738136	47	46	4466.4
estímulo44	739185	39	42	7782.4
estímulo44	739273	30	29	2332.4
estímulo44	743634	41	40	4266.5
estímulo45	629505	38	43	7233.3
estímulo45	630459	33	32	3033.4
estímulo45	647365	38	34	4566.2
estímulo45	682798	45	44	3432.4
estímulo45	738136	47	46	4266.5
estímulo45	739185	41	44	6582.4
estímulo45	739273	30	28	2816.0
estímulo45	743634	27	25	3950.7
estímulo5	629505	40	40	5049.3
estímulo5	630459	36	32	2033.5
estímulo5	647365	32	28	3749.6
estímulo5	682798	76	72	3366.4
estímulo5	738136	42	42	3432.5
estímulo5	739185	35	42	4533.1
estímulo5	739273	26	25	2715.8
estímulo5	743634	26	23	2266.4
estímulo6	629505	52	52	9066.1
estímulo6	630459	34	34	4099.8
estímulo6	647365	36	34	5250.5
estímulo6	682798	64	56	4533.0
estímulo6	738136	63	60	4516.0
estímulo6	739185	42	50	6749.9
estímulo6	739273	44	42	3683.3

estímulo6	743634	36	34	4650.1
estímulo7	629505	61	60	4899.5
estímulo7	630459	36	34	6600.0
estímulo7	647365	42	36	3400.2
estímulo7	682798	58	48	3883.2
estímulo7	738136	54	58	4599.8
estímulo7	739185	40	43	5782.9
estímulo7	739273	36	35	2850.4
estímulo7	743634	38	39	4232.8
estímulo8	629505	39	35	6849.0
estímulo8	630459	28	26	4782.3
estímulo8	647365	56	52	4083.1
estímulo8	682798	72	70	4982.9
estímulo8	738136	44	42	9116.0
estímulo8	739185	28	34	9632.9
estímulo8	739273	29	28	3533.9
estímulo8	743634	22	21	4366.0
estímulo9	629505	68	68	5866.6
estímulo9	630459	34	34	6532.9
estímulo9	647365	34	28	4899.5
estímulo9	682798	73	71	5233.0
estímulo9	738136	51	49	5682.3
estímulo9	739185	35	44	11516.2
estímulo9	739273	42	42	3832.7
estímulo9	743634	32	30	5983.4
cólera2	629505	35	37	5616.9
cólera2	630459	27	23	3333.3
cólera2	647365	24	20	4900.6
cólera2	682798	28	28	4333.4
cólera2	738136	41	39	4883.2
cólera2	739185	27	26	10766.6
cólera2	739273	18	18	3649.7
cólera2	743634	18	16	3016.9

Anexo 5. Resultados condición 3

Stimulus	Participant	Fixation Count	Saccade Count	Trial Duration [ms]
estímulo01	681347	35	33	5713.2
estímulo01	683284	42	39	4589.9
estímulo01	714591	24	18	9004.6
estímulo01	735113	52	60	3673.4
estímulo01	739854	29	28	6745.7
estímulo01	740277	48	68	7144.1
estímulo01	741274	38	38	9796.0
estímulo01	743227	52	51	5594.5
estímulo02	681347	48	46	6597.7
estímulo02	683284	67	62	4297.8
estímulo02	714591	44	40	11312.6
estímulo02	735113	129	127	5047.4
estímulo02	739854	32	32	6663.9
estímulo02	740277	56	58	6181.2
estímulo02	741274	43	42	9947.2
estímulo02	743227	52	51	5580.5
estímulo03	681347	42	42	4714.3
estímulo03	683284	36	34	3931.7
estímulo03	714591	26	20	7380.5
estímulo03	735113	64	66	3831.7
estímulo03	739854	32	30	3665.5
estímulo03	740277	35	31	3865.9
estímulo03	741274	32	32	5631.9
estímulo03	743227	38	36	4631.6
estímulo04	681347	42	40	5796.9
estímulo04	683284	60	56	4997.3
estímulo04	714591	28	26	9396.7
estímulo04	735113	56	58	3630.6
estímulo04	739854	32	29	6480.7
estímulo04	740277	52	54	6014.5
estímulo04	741274	30	27	6414.5
estímulo04	743227	58	57	4514.9
estímulo10	681347	33	31	3648.5
estímulo10	683284	38	34	3331.3
estímulo10	714591	30	29	4213.7
estímulo10	735113	41	40	3148.1
estímulo10	739854	30	28	3315.5
estímulo10	740277	43	44	3832.5
estímulo10	741274	30	28	4798.2
estímulo10	743227	38	36	3031.8
estímulo11	681347	34	30	3032.9
estímulo11	683284	32	30	3198.0
estímulo11	714591	28	22	4198.0
estímulo11	735113	44	45	2015.3
estímulo11	739854	20	18	3449.0
estímulo11	740277	31	36	4548.1
estímulo11	741274	28	26	3681.6
estímulo11	743227	40	40	2981.9
estímulo12	681347	46	44	8687.1
estímulo12	683284	50	44	6089.6
estímulo12	714591	35	35	25897.6

estímulo12	735113	59	54	5677.2
estímulo12	739854	34	34	7611.8
estímulo12	740277	46	44	6640.1
estímulo12	741274	43	44	7393.6
estímulo12	743227	48	44	5953.8
estímulo13	681347	66	62	3182.1
estímulo13	683284	78	73	3565.4
estímulo13	714591	50	49	6264.5
estímulo13	735113	171	168	3115.1
estímulo13	739854	44	39	3332.4
estímulo13	740277	57	69	7897.6
estímulo13	741274	58	57	3631.5
estímulo13	743227	58	53	3648.4
estímulo14	681347	30	28	4698.2
estímulo14	683284	32	31	3932.0
estímulo14	714591	29	27	6347.4
estímulo14	735113	60	61	3581.3
estímulo14	739854	26	21	3299.1
estímulo14	740277	30	30	4764.7
estímulo14	741274	40	39	3814.7
estímulo14	743227	65	62	3298.1
estímulo15	681347	32	30	6763.9
estímulo15	683284	42	39	5397.7
estímulo15	714591	29	28	9030.3
estímulo15	735113	55	49	4815.4
estímulo15	739854	30	30	4247.9
estímulo15	740277	33	35	5184.5
estímulo15	741274	36	35	5798.1
estímulo15	743227	41	39	5731.8
estímulo16	681347	36	34	5697.9
estímulo16	683284	65	59	5915.0
estímulo16	714591	44	38	9595.9
estímulo16	735113	81	83	6331.6
estímulo16	739854	41	40	6430.5
estímulo16	740277	47	57	6047.7
estímulo16	741274	54	58	7331.2
estímulo16	743227	52	50	3464.5
estímulo17	681347	55	53	7038.8
estímulo17	683284	51	50	6623.7
estímulo17	714591	48	45	8502.1
estímulo17	735113	84	83	3801.0
estímulo17	739854	56	51	5187.4
estímulo17	740277	53	51	5534.6
estímulo17	741274	34	32	5635.9
estímulo17	743227	54	52	4935.8
estímulo18	681347	44	39	5413.8
estímulo18	683284	70	68	3898.5
estímulo18	714591	49	44	4231.9
estímulo18	735113	73	76	2798.9
estímulo18	739854	30	29	3998.8
estímulo18	740277	47	45	3679.8
estímulo18	741274	44	44	5163.5
estímulo18	743227	47	49	3115.0
estímulo19	681347	38	38	7780.4
estímulo19	683284	46	46	6264.4

estímulo19	714591	39	36	11146.0
estímulo19	735113	54	55	2882.9
estímulo19	739854	25	23	7130.7
estímulo19	740277	34	37	5397.6
estímulo19	741274	48	46	5780.9
estímulo19	743227	63	62	4365.0
estímulo20	681347	34	34	5698.3
estímulo20	683284	54	52	5348.7
estímulo20	714591	36	32	9813.2
estímulo20	735113	43	42	4214.7
estímulo20	739854	27	26	6797.9
estímulo20	740277	34	32	7497.3
estímulo20	741274	34	32	5597.8
estímulo20	743227	36	38	3915.6
estímulo21	681347	56	54	4414.5
estímulo21	683284	79	74	4147.9
estímulo21	714591	52	49	7164.0
estímulo21	735113	102	101	2682.1
estímulo21	739854	27	26	4031.0
estímulo21	740277	52	51	3099.0
estímulo21	741274	45	43	3615.5
estímulo21	743227	56	53	2432.6
estímulo22	681347	55	56	6831.0
estímulo22	683284	52	46	4513.8
estímulo22	714591	46	41	8530.1
estímulo22	735113	92	90	3049.1
estímulo22	739854	42	40	4848.5
estímulo22	740277	54	51	4997.9
estímulo22	741274	44	41	6347.6
estímulo22	743227	66	63	3730.9
estímulo23	681347	36	34	6471.9
estímulo23	683284	40	40	7411.7
estímulo23	714591	31	28	10852.2
estímulo23	735113	70	70	6415.1
estímulo23	739854	25	21	8595.0
estímulo23	740277	32	33	8007.9
estímulo23	741274	24	23	7795.7
estímulo23	743227	30	29	5647.1
estímulo24	681347	41	38	6513.7
estímulo24	683284	68	68	6583.6
estímulo24	714591	45	43	9209.6
estímulo24	735113	86	83	4870.0
estímulo24	739854	28	28	4520.0
estímulo24	740277	54	50	6370.4
estímulo24	741274	37	39	6400.7
estímulo24	743227	40	35	4308.9
estímulo25	681347	79	75	4981.3
estímulo25	683284	52	54	5231.7
estímulo25	714591	72	66	6963.9
estímulo25	735113	102	95	3565.3
estímulo25	739854	55	51	4064.8
estímulo25	740277	62	60	5448.2
estímulo25	741274	52	54	5397.7
estímulo25	743227	71	68	4997.9
estímulo27	681347	38	37	5514.8

estímulo27	683284	62	58	4881.2
estímulo27	714591	59	54	7280.4
estímulo27	735113	87	87	3315.2
estímulo27	739854	45	40	5031.4
estímulo27	740277	46	47	5131.6
estímulo27	741274	45	43	5214.8
estímulo27	743227	58	56	3565.4
estímulo28	681347	38	38	4031.8
estímulo28	683284	54	53	4864.4
estímulo28	714591	46	42	10463.8
estímulo28	735113	70	74	3048.9
estímulo28	739854	34	32	3232.0
estímulo28	740277	46	46	3681.8
estímulo28	741274	54	52	4580.1
estímulo28	743227	57	52	3848.3
estímulo29	681347	42	42	3764.6
estímulo29	683284	58	61	4015.5
estímulo29	714591	46	43	8597.0
estímulo29	735113	65	64	2598.6
estímulo29	739854	30	30	5231.4
estímulo29	740277	41	38	5547.5
estímulo29	741274	36	34	6081.6
estímulo29	743227	50	48	3714.6
estímulo30	681347	26	26	5531.4
estímulo30	683284	44	46	4081.8
estímulo30	714591	45	42	4798.3
estímulo30	735113	99	98	2865.8
estímulo30	739854	30	28	4732.2
estímulo30	740277	44	41	4581.8
estímulo30	741274	38	35	5781.0
estímulo30	743227	38	38	2699.3
estímulo31	681347	42	40	2232.6
estímulo31	683284	40	35	2432.5
estímulo31	714591	34	31	3249.0
estímulo31	735113	77	74	1782.1
estímulo31	739854	24	24	1799.0
estímulo31	740277	51	49	2099.3
estímulo31	741274	36	36	2715.8
estímulo31	743227	50	46	2082.3
estímulo32	681347	51	51	3798.6
estímulo32	683284	44	47	3149.0
estímulo32	714591	42	40	6397.5
estímulo32	735113	98	103	2181.4
estímulo32	739854	26	26	4082.0
estímulo32	740277	62	62	2898.8
estímulo32	741274	41	40	3948.7
estímulo32	743227	50	47	2549.5
estímulo33	681347	40	40	7879.9
estímulo33	683284	53	52	5230.5
estímulo33	714591	38	36	7214.3
estímulo33	735113	46	43	3832.1
estímulo33	739854	28	23	6180.4
estímulo33	740277	48	46	5464.7
estímulo33	741274	28	27	5914.3
estímulo33	743227	42	43	8880.1

estímulo34	681347	18	16	5530.8
estímulo34	683284	24	22	7080.0
estímulo34	714591	22	20	9663.7
estímulo34	735113	36	35	3897.6
estímulo34	739854	18	18	7261.9
estímulo34	740277	22	22	6114.9
estímulo34	741274	21	22	7247.1
estímulo34	743227	20	20	6414.0
estímulo35	681347	40	38	6116.6
estímulo35	683284	38	36	8807.6
estímulo35	714591	27	27	12152.7
estímulo35	735113	56	51	5103.3
estímulo35	739854	22	22	6265.8
estímulo35	740277	33	33	6923.8
estímulo35	741274	26	24	7616.1
estímulo35	743227	27	27	4720.3
estímulo36	681347	51	49	5297.9
estímulo36	683284	80	79	4265.1
estímulo36	714591	38	35	5266.9
estímulo36	735113	62	63	3714.8
estímulo36	739854	36	32	4264.9
estímulo36	740277	45	43	4581.1
estímulo36	741274	96	93	4582.1
estímulo36	743227	49	46	3565.6
estímulo37	681347	56	54	3498.3
estímulo37	683284	52	51	3948.7
estímulo37	714591	54	50	6381.2
estímulo37	735113	80	79	3248.3
estímulo37	739854	36	34	6863.8
estímulo37	740277	60	62	5200.4
estímulo37	741274	61	55	5948.1
estímulo37	743227	53	50	3365.2
estímulo38	681347	55	53	3482.3
estímulo38	683284	68	63	3315.3
estímulo38	714591	70	62	6564.6
estímulo38	735113	114	114	3115.2
estímulo38	739854	46	44	3764.7
estímulo38	740277	64	66	3199.0
estímulo38	741274	48	45	3815.7
estímulo38	743227	62	60	3198.6
estímulo39	681347	40	40	5147.7
estímulo39	683284	48	44	5031.4
estímulo39	714591	40	35	7097.0
estímulo39	735113	48	45	4731.3
estímulo39	739854	26	23	3565.5
estímulo39	740277	35	33	3565.0
estímulo39	741274	30	29	6396.8
estímulo39	743227	42	37	2515.5
estímulo40	681347	51	51	4431.9
estímulo40	683284	38	38	5014.3
estímulo40	714591	30	26	12844.7
estímulo40	735113	64	66	3715.5
estímulo40	739854	32	30	4514.2
estímulo40	740277	41	39	4681.5
estímulo40	741274	34	32	4247.9

estímulo40	743227	48	47	3781.1
estímulo41	681347	34	33	4379.6
estímulo41	683284	39	34	8835.4
estímulo41	714591	30	26	7868.0
estímulo41	735113	60	62	4052.5
estímulo41	739854	30	28	5563.9
estímulo41	740277	34	33	4843.6
estímulo41	741274	34	31	5405.5
estímulo41	743227	30	26	5154.9
estímulo42	681347	48	50	5230.7
estímulo42	683284	56	59	2799.0
estímulo42	714591	49	46	7247.8
estímulo42	735113	72	72	2931.9
estímulo42	739854	38	40	3698.6
estímulo42	740277	56	53	5764.9
estímulo42	741274	39	40	6363.3
estímulo42	743227	57	56	3815.2
estímulo43	681347	34	32	6480.6
estímulo43	683284	55	56	5264.8
estímulo43	714591	36	34	13495.4
estímulo43	735113	64	60	3716.0
estímulo43	739854	42	38	5131.7
estímulo43	740277	52	57	6280.5
estímulo43	741274	28	27	6780.6
estímulo43	743227	30	27	4565.1
estímulo44	681347	41	42	3866.1
estímulo44	683284	44	44	3248.3
estímulo44	714591	44	43	6797.8
estímulo44	735113	112	106	3149.1
estímulo44	739854	34	36	4598.2
estímulo44	740277	41	41	3815.8
estímulo44	741274	38	33	4048.8
estímulo44	743227	43	39	3915.5
estímulo45	681347	47	45	6331.5
estímulo45	683284	44	42	3199.1
estímulo45	714591	70	66	7180.2
estímulo45	735113	81	78	3781.5
estímulo45	739854	32	32	4731.3
estímulo45	740277	51	53	6848.1
estímulo45	741274	50	46	6148.4
estímulo45	743227	46	43	3648.7
estímulo5	681347	32	31	49.8
estímulo5	683284	42	39	3981.8
estímulo5	714591	32	27	4914.6
estímulo5	735113	58	60	3164.8
estímulo5	739854	28	24	2631.8
estímulo5	740277	42	40	4380.9
estímulo5	741274	43	43	3232.2
estímulo5	743227	46	45	2598.8
estímulo6	681347	60	56	4820.9
estímulo6	683284	54	54	4446.3
estímulo6	714591	44	42	6258.1
estímulo6	735113	78	73	3907.9
estímulo6	739854	30	28	4575.1
estímulo6	740277	76	89	5222.0

estímulo6	741274	54	54	6268.3
estímulo6	743227	65	63	4327.6
estímulo7	681347	52	52	4798.3
estímulo7	683284	62	60	4230.9
estímulo7	714591	36	36	6281.5
estímulo7	735113	104	105	2765.8
estímulo7	739854	38	35	4181.9
estímulo7	740277	79	87	6864.9
estímulo7	741274	52	51	4331.1
estímulo7	743227	50	48	4948.2
estímulo8	681347	28	29	4731.2
estímulo8	683284	46	42	4698.3
estímulo8	714591	37	34	11195.9
estímulo8	735113	72	74	2582.7
estímulo8	739854	26	24	5864.9
estímulo8	740277	49	58	5648.1
estímulo8	741274	40	41	6815.0
estímulo8	743227	38	33	3731.6
estímulo9	681347	55	56	5431.7
estímulo9	683284	57	55	6764.7
estímulo9	714591	44	41	7580.4
estímulo9	735113	76	68	3997.9
estímulo9	739854	31	29	5964.1
estímulo9	740277	55	56	6230.3
estímulo9	741274	36	32	6381.6
estímulo9	743227	49	49	4181.6
cólera3	681347	28	26	4365.0
cólera3	683284	0	0	3232.2
cólera3	714591	30	28	6114.3
cólera3	735113	47	45	3298.0
cólera3	739854	26	23	3715.5
cólera3	740277	28	31	4964.5
cólera3	741274	26	24	5881.9
cólera3	743227	36	34	5114.7